# TOSHIBA

# **Leading Innovation** >>>



# toshiba note pc















リュクスホワイト



















アンルッド プルシャフゴー

スノーホワイト サテ

コフミックブラッ

# ネットノート

# **▼•** dynabook **X**

モバイルシーンで実感する、スピードとスタミナ、すぐれた操作性。 スタイルもさらに洗練されたネットブックの進化形、それがネットノート。 C. quuspook

# 画面サイズとカラーで選べる、4モデルをラインアップ。

モデル名/カラー		O S	CPU	ディスプレイ	HDD	メモリ	無線LAN	バッテリ駆動時間/軽さ (標準搭載バッテリパック装着時)
MX/43KWH	リュクスホワイト		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー 超低電圧*¹版 SU9400	13.3 型 ワイド液晶 16:9 HD (1,366×768)			IEEE802.11b/g/n	約10.5時間*2 / 約1.76 kg
MX/33KWH (11月下旬発売予定)	リュクスホワイト	Windows® 7 Home Premium	4 = 4 a a b	11.6	250 <sub>GB</sub> Serial	2 <sub>GB</sub> (2GB×1)		
MX/33KRD	アイアンレッド	32ビット 正規版	インテル® Celeron® プロセッサー 超低電圧*1版 743	11.6型 ワイド液晶 16:9 HD (1,366×768)	ATA対応	DDR3メモリ		約9.5時間*2 / 約1.58 kg
MX/33KBL	プレシャスブラック							

## 新OS搭載

# Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版

より使いやすく高性能になった新OS、Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版を搭載。



# 新OSのパフォーマンスをさらに引き出す

# DDR3メモリ 2GB(2GB×1)

高速データ転送を実現するDDR3メモリを採用。標準で2GBを搭載し、 新OSのパフォーマンスを、余裕で引き出せます。

## 快適しかも省電力

インテル® Core<sup>TM</sup> 2 Duo プロセッサー 超低電圧\*1版 SU9400\*3 (動作周波数1.40GHz、2次キャッシュ3MB)



インテル® Celeron® プロセッサー 超低電圧\*1版 743\*4

(動作周波数1.30GHz、2次キャッシュ1MB)

スピーディな処理速度と低消費電力を両立させるインテルの CPUを搭載。バッテリ駆動時にも軽快に動作し、ストレスを感じ させません。

# Windows®. 壁のない世界へ。東芝がお勧めする Windows 7.





薄く研ぎ澄まされたシェイプ。 美しいカラーリング。



視認性が高く、指紋のつきにくい セミグロッシーキーボード (MX/43KWHのみ)。



質感にもこだわった、操作しやすい タッチパッドとクリックボタン。

# 大きく見やすいワイドディスプレイ

# 13.3型\*3/11.6型\*4 ワイドHD液晶 (省電力LEDバックライト)

ディスプレイは13.3型と11.6型の2つのサイズから選択可能。画面のすみずみまで明るく色あざやかに表現するClear SuperView液晶を採用し、LEDバックライトの使用により薄型・軽量化、低消費電力を実現しています。

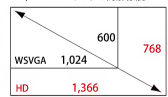
# 標準搭載バッテリで長時間駆動を実現 約10.5時間\*3/約9.5時間\*4 の長時間バッテリ駆動\*2

装着された標準バッテリパックのままで約10.5時間\*3/約9.5時間\*4の長時間駆動が実現。外出先でもバッテリ切れの心配がなく、安心して使えます。

# ■ 2つのサイズを選択可能



# ■ 1,366×768ドットの高解像度



# ●HDMI端子 PCのコンテンツがテレビの大画面で楽しめるHDMI端子を搭載しています。

### ●Webカメラ (有効画素数 約30万画素)

高速無線LANやHD液晶との組み合わせで、インターネットでのテレビ電話が快適に楽しめます。

# ●東芝HDDプロテクション

不意の衝撃などによるHDDクラッシュを防ぐため、3D加速度センサーでPCの不安定な動きをキャッチし、磁気ヘッドを退避させる機能です。

\*1: 既存のインテル低電圧版に比べ、さらに電圧レベルを低下。 \*2: JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用 状況および設定などにより異なります。 \*3: MX/43KWHモデル。 \*4: MX/33KWH・33KRD・33KBLモデル。

# **【・・ dynabook 【 】** このサイズ。なのに、しっかり、dynabook。



# ニーズに合わせて選べる、3カラー8モデル。WiMAX搭載モデルもラインアップ。

モデル名	/カラー	O S	CPU	WiMAX	ディスプレイ	HDD	メモリ	無線LAN	バッテリ駆動時間/軽さ (標準搭載パッテリパック装着時)	アプリケーション
UX/27KWHMA				0				IEEE802.11a/b/g/n	約4.0時間*1 / 約1.18 kg	_
UX/25KWH	スノー ホワイト								約10.0時間*1 / 約1.33 kg	_
UX/24KWH		\\/: @ 7								
UX/24KBR	● サテン ブラウン	Windows® 7 Starter	インテル® Atom™		10.1型	250 дв	1 <sub>GB</sub>			Color manus or
UX/24KBL	コスミック ブラック	32ビット	プロセッサーN280 (動作周波数1.66GHz)	_	ワイド液晶 WSVGA	Serial ATA対応	(1GB×1)	IEEE802.11b/g	約4.0時間*¹ / 約1.18 kg	
UX/23KWH	スノー ホワイト	正規版							約 <b>4.0</b> 時間** / 約 <b>1.10</b> kg	_
UX/23KBR	● サテン ブラウン									_
UX/23KBL	コスミック ブラック									_

# 新OS搭載

Windows® 7 Starter Windows7 32ビット 正規版



より使いやすく高性能になった新OS、Windows®7 Starter 32ビット正規版を搭載。

# 次世代の高速データ通信にいちはやく対応 WiMAX通信モジュール内蔵\*2

次世代高速モバイル通信を実現するWiMAX 通信モジュール(インテル® WiMAX/WiFi Link

3Gデータ通信に比べ、 下り約5倍の高速アクセス! 下り 13 Mbps 〈上り最大〉 最大 13 Mbps 〈3 Mbps〉

安心、おトク 定額で使い放題 通信エリア拡大中

5150)を搭載。無線LANの環境がなくても、高速インターネットが楽しめます。また、アンテナや カードの出っぱりがなく、携帯性を損ないません。

手にとった瞬間にわかる、軽さと薄さ。細部まで、美しいデザイン。 毎日持ち歩くものだからこそ、高品質と使いやすさにこだわったネットブック。







軽量かつコンパクトなデザインで、 いつも手軽に持ち歩けるサイズ。



シャープな質感とキータッチが 心地いいキーボード。



見やすいワイドディスプレイ& Webカメラ。

# ワイドディスプレイ **10.1**型 ワイド液晶 WSVGA (省電力LEDバックライト)

明るく色あざやかなClear SuperView液晶と、低消費 電力を実現するLEDバックライトを使用しています。



# 打ちやすく快適な操作性 新型キーボード

打ったときの適度なクリック感、そして 19mmのキーピッチを確保し、快適な 操作性を実現しています。







一日中、持ち歩いても安心

# | 約10.0時間\*3の長時間駆動\*1

外出先で安心して使える約10.0時間\*3の 長時間バッテリ駆動を実現しました。



# 便利な総合ソフト

Microsoft® Office Personal 2007 2年間ライセンス版\*4

電子メール、ワープロ、表計算などに 対応する総合ソフト。2年間の使用期限付き製品です。

Diffice Personal

●Webカメラ (有効画素数 約30万画素) インターネットでのテレビ電話が快適 に楽しめます。

### ●東芝HDDプロテクション

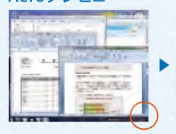
不意の衝撃などによるHDDクラッシュ を防ぐため、3D加速度センサーでPCの 不安定な動きをキャッチし、磁気ヘッド を退避させる機能です。

\*1: JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用状況および設定などにより異なります。 \*2: UX/27KWHMAモデル。WiMAXに関するご注意は裏表紙をご覧 ください。 \*3: UX/25KWHモデル。その他のモデルはオプションバッテリパック61Q-5(型番: PABAS211)を装着時。 \*4: UX/24KWH・24KBR・24KBLモデル。

# より軽快で信頼性の高い新OS、Windows®7を搭載

# 簡単 ~できること簡単に~

# ウィンドウが透けてガジェットやショートカットが見える Aeroプレビュー





タスクバーの右端にマウスポインターを合わせるだけで、開いている すべてのウィンドウが透明になります。また、クリックするとウィンドウ をすべて最小化することもできます。

# **Windows** 7

Windows® 7.

あなたとPCに、シンプルな毎日を。

東芝ノートPCはWindows® 7 Home Premium搭載

# 目的のファイルを2クリックで開ける ジャンプ リスト

タスクバーのアプリケーションアイコンを右クリックすると、最近使った ファイルの一覧が表示されるので、選択してクリック。2クリックでファイル が開けます。

# 快適

# PCを使いたい時にすぐに使える 起動、シャットダウンの高速化

Windows® XPやWindows Vista® に比べ、起動やシャットダウンの速度 が高速化されています。Windows Vista® 以前のOSでは、サービスを すべて起動してからPCを利用していましたが、Windows® 7では、起動 時に読み込むサービスを絞り込み高速化しています。

# たくさんのウィンドウを開いていても、快適に使える ディスプレイメモリの消費電力の改善\*

複数のウィンドウを同時に開いていても、メモリ消費量は開いたウィン ドウ数には関係なく一定で、システムメモリに影響を与えないため、 アプリケーションの動作が非常に快適になります。

\*この場合のディスプレイメモリとは、ウィンドウを開くときに使用するシステム メモリを指します。

# 新しい ~新しいこと、目の前に~

# Windows Media® Playerで再生できるメディアが拡大 対応メディア フォーマットの拡大

AAC、MPEG-4、AVCHD、3GPP、HDVを標準でサポート。それぞれの 形式に対応したソフトを使い分ける必要がなく、簡単に再生できます。

# 自宅のPCの写真や音楽、動画が外出先でも楽しめる リモート メディア ストリーミング

外出先のPCから、インターネット経由で自宅のPC内の写真や音楽、 動画などデータを再生できます。

### ■ 機能比較表

	ファイルが すぐに見つかる <b>Windowsサーチ</b>	最近使ったファイルを タスクバーから検索 ピン/ジャンプリスト	毎日の作業がより便利 Aeroプレビュー/ Aeroシェイク	写真も音楽も一括管理 Windows® Media Center*	データやプリンターの 共有が簡単にできる ホームグループ	壁紙をお好みの 写真で楽しめる デスクトップスライドショー
Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版	•	•	•	•	•	•
Windows® 7 Starter 32ビット 正規版	•	•	_	_	_	_

<sup>\*</sup>お使いのPCにより、周辺機器の追加が必要な場合があります。 ※Windows® 7に関するご注意は、裏表紙をご覧ください。

# 東芝なら、はじめてのWindows®7 もしっかりサポート

# パソコンのプロが、画面を見ながら遠隔サポート

インターネット経由であなたのPC画面をサポート スタッフのPC画面にそのまま表示。スタッフから の電話による説明に加え、パソコン画面に操作 の指示がマーカーで表示されるので、むずかしい 操作なども的確に理解できます。



※本サービスをご希望の際は、東芝PCあんしんサポートにお電話ください。

# 遠隔支援で、個人レッスンが受けられる PC遠隔レッスン(有料)

インターネット環境があれば、ご自宅で都合のよい時間帯にマンツーマン 方式のレッスンを受けることができます。Windows® 7 に関するレッスンを はじめ、さまざまなレッスンをご用意しております。

東芝情報機器株式会社 Tel. 043-279-2614 (通話料お客様負担) 営業時間/9:00~11:45 13:00~17:00(年末年始および当社指定の休日を除く) ※電話番号はおまちがえのないよう、お確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします。

# 東芝 PC あんしんサポート

電話サポートと修理受付の窓口を1本化。 ご購入の相談からトラブル解決、修理まで、まとめて対応します。

何度でも相談無料

通話料無料

http://dynabook.com/assistpc/asktoshiba/tel/index\_j.htm

フリーアクセス 0120-97-1048

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部の直収回線の場合には、大型の番目においいくが の場合には、右記の番号におかけください。

Tel. 043-298-8780 通話料 お客様負担

# 東芝ならではの豊富なソフ<u>トを搭載</u>

# 自分らしくボードを自由にアレンジ

TOSHIBA Bulletin Board (ブリティンボード) TOSHIBAオリジナル

写真やWebページ、よく利用するソフト のショートカットなど、ファイル形式を 意識することなく、さまざまなファイルを ドラッグ&ドロップするだけで、ボード に貼り付けることができます。



# 過去のファイルに直感的にアクセス

TOSHIBA ReelTime (リールタイム) TOSHIBAオリジナル

最近使用したファイルをサムネイルで表示し、直感的にアクセスすることが 可能。過去のファイルをすぐに呼び出して活用できます。さらに、表示する サムネイルを使用日やカテゴリごとに絞り込むことができ、素早くアクセス できます。



# ecoモードで省電力効果を実感

TOSHIBA ecoユーティリティ TOSHIBA #Uジナル

ディスプレイの明るさやスリープ状態になるまで の時間などが最適化されたecoモードに切り替え 可能。また、消費電力の推移をリアルタイムで グラフ表示することにより、省電力効果が目に見 えて実感できます。



#### 手軽に使える辞典ソフト

旺文社 英和中辞典・和英中辞典・国語辞典・カタカナ語辞典

調べものに便利な電子辞典ソフトをプレインストール。利用することの多い 英和辞典・和英辞典・国語辞典・カタカナ語辞典を手軽に検索できます。

## ネットの小さな文字を大きく表示

SmoothView™ TOSHIBA ₹リジナル

「FN(ファンクションキー)」を押し ながら、「1」または「2」キーを操作 することで、レイアウトをくずすこと なくイメージを拡大/縮小すること ができます。



# 電源OFFでもUSB接続で充電可能

東芝USBスリープアンドチャージユーティリティ



「´´+」アイコンが付いているUSBコネクタでは、PC本体の電源がOFFの状態 (スタンバイ、休止、シャットダウン状態)でも、デジタルオーディオプレーヤー\*1 などの充電ができます。ACアダプターをつながなくても、バッテリだけで 充電\*2可能です。

\*1:接続する機器が、USBに対応している必要があります。すべてのUSB機器の動作保証 をするものではありません。 \*2:バッテリが消費されます。 ※USBケーブルはPC本体には付属しておりませんので、別途で使用の機器に対応したケーブルが必要となります。 ※初期設定は無効になっておりますので、有効に設定変更してご利用ください。 ※USB の常時給電を有効にした場合は、USBコネクタに外部機器を接続していなくても充電 保持時間が短くなります。ACアダプターを接続して使用することをおすすめします。

## 無線/有線を自動的に切り替え

ConfigFree™ TOSHIBA #19971

あらかじめ設定しておけば、ケーブルを抜き差し するだけで無線/有線を自動的に切り替えます。 近くで使用可能な無線LANのアクセスポイントを 発見し、マウス操作で接続することができます。

ドラッグ&ドロップするだけで カンタン設定!



■ ソフトウェア ◎…プレインストール&CD添付 ○…プレインストール ●…プレインストール(セットアップが必要) ★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他ソフトウェアのサポートに関しましては、ソフト製造元 各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

		100	MX	UX
05		Windows® 7 Home Premium 32ビット正規版 ★	0	_
OS		Windows® 7 Starter 32ビット正規版 ★	_	0
Vicrosoft® Office	ワープロ	Microsoft® Office Word 2007 (SP2適用済み)	_	◎注
Personal 2007	表計算	Microsoft® Office Excel® 2007 (SP2適用済み)	_	◎注
2年間ライセンス版	メール・情報管理	Microsoft® Office Outlook® 2007 (SP2適用済み)	_	◎注
		Microsoft® IME	0	0
日本語入力システム		ATOK 2009 60日体験版	•	•
	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 8	0	0
	Java	Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.6.0 ★	0	0
	サービス	BroadNewsStreet	0	0
インターネット/	インターネットカンタン検索	Google ツールバー	0	0
通信	インターネットサービス	Windows Live™ Messenger	. 0	0
	Webサイト診断	マカフィー* サイトアドバイザプラス (30日期間限定版) 注2)	0	0
	Webフィルタリング	i-フィルター® 5.0 (90日版) 注3)	10	0
	ファイル管理・	TOSHIBA Bulletin Board	0	0
実用	ランチャーユーティリティ	TOSHIBA ReelTime	_	Ō
	AV統合ソフト	Windows® Media Center 注4) ★		_
	映像配信	スカパー / Netでれび	0	
	静止画管理/編集	Windows Live™ フォトギャラリー	0	0
	プレーヤー	Windows Media® Player 12	_	Ō
マルチ	音楽・データ、CD/DVD作成・コピー	TOSHIBA Disc Creator 注5) *		•
メディア	リカバリディスク作成	TOSHIBA Recovery Media Creator 注6) *	_	
	音声認識/音声合成	LaLaVoice 注7) *	_	0
	辞書	旺文社 英和中辞典・和英中辞典・国語辞典・カタカナ語辞典	Ŏ	•
	辞書ビューアー	デ辞蔵PC	•	•
	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスター™ 2009 90日無料版 注8)	0	Ō
	データ復旧	東芝ファイルレスキュー 注9) *		0
	データ消去	ハードディスクデータ消去機能		Ō
	画面拡大/縮小	SmoothView™	_	0
	ネットワーク管理機能	ConfigFree™ 注10) ★		0
	PC診断機能	PC診断ツール *		0
その他	PDFファイル表示	Adobe® Reader	_	ŏ
ユーティリティ	ユーザー登録	東芝お客様登録	_	0
	USB給電	東芝USBスリープアンドチャージユーティリティ	-	Ŏ
	環境設定	TOSHIBA ecoユーティリティ *	+ -	0
	PCシステム使用状況監視	東芝PCヘルスモニタ		0
		東芝HDD/SSDアラーター		0
	HDD/SSD監視・保護	東芝HDDプロテクション		0
		水だいロロノロノノノコノ		

注1)UX/24KWH・24KBR・24KBLに搭載。 注2)無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間を過ぎるとすべての機能 が使えなくなりますが、オンラインでライセンスのご購入によりすべての機能がご使用になれます。 注3)無料使用期間はご使用 開始より90日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなくなります。無料使用 期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトや他のフィル 新聞中に有特に(正規) 「こんをあせし込みがにたくこと(悪感しく受用することができます。一部の間は「アドロのノオルタリングソフトと併用してご使用できない場合があります。注4) Windows\* Media Centerlを使用してテレビの規能。装置面など、テレビの操作をおこなうことはできません。 注5) Videoの編集およびDVD-Videoの作成はできません。 注6) アブリケーションやシステムのリカバリー用データをハードディスク内は、保存しています。そのため、アブリケーションDVDおよびリカバリーディスクは、保済付しています。そのため、アブリケーションDVDスティアに保存することを推奨します。CD、DVDでリカバリーメディアを作成する場合、オブションのDVDスーパーマルチドラィブ(型番:IPCS110A)が必要と 推奨します。CU、DVI でパカパリーティルを作成する場合、オンジョンのDVID ペートペイルテトライノ (全番・INC.) ITION が必要となります。 注7) 音声入力を使用する際は別途音声認識用・ツドセットマイクをお買い歌めださい。東芝PCT房 (03-3252-6274) で販売しています。 注8) ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやワーム、スパイウェア、クラッキング などからコンピューターの保護を高めるために、常に最新のものにする必要があります。なお無料の更新サービスはご使用開始から90日間です。90日を経過するとウイルスチェック核能を含めて、すべての機能がご使用できなくなります。ウイルスチェックなくおこなわれない状態となりますので、かならず期限切れ前に有償の正規サービスへ登録するか、他の有効なウイルス検索ソフトを導入してください。 注9) OSが起動しないときに、ハードディスク上のファイルを別の保存メディアへ退避させるための ソフトです。ハードディスク上のすべてのファイルの救助、復元を保証するものではありません。ハードディスクが破損している場合、 またはハードディスク上のファイルが破損している場合は、救助、復元することができません。さらに、システム属性を持つファイル および、暗号化されたファイル、または暗号化されたハードディスクからは、教助できません。 注100 MPSに対応しております。 ※ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。 ※プレインストールソフトは市販のパッ -ジ製品とソフト内容、マニュアル、その他添付ソフトにおいて - ※同じ名称のソフトウェアでも、 搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。

# Microsoft® Office Personal 2007 2年間ライセンス版に関するご注意

●Office Personal 2007 2年間ライセンス版は、Office Personal 2007 のすべての機能を、ライセンス認証の完了から2年間使える 製品です。●で使用の前には必ず本ソフトウェアのCD-ROMパッケージに同梱されている「お使いになる前に」をお読みになり、記載 内容にしたがいライセンス認証を完了させてください。また、ライセンス認証にはインターネット環境が必要になります。●2年間の ライセンス有効期間が終急すると、機能制限モード(ファイルの閲覧のみ可能、新規ファイルの作成、更新、保存などの機能は不断しなります。引き続き、すべての機能をご使用いただくには、別途Microsoft® Office店頭パッケージ製品もしくは12月発売予定の永続ライセンス変換パッケージ製品をご購入ください。●ライセンス有効期限内であれば再セットアップが可能です。ライセンスの有効期限は、最初にライセンス認証を完了してから2年間です。再セットアップをおこなっても有効期限の延長または更新はありません。●ライ センス有効期限内は、サポート対象となります。サポートの内容は、通常のOffice Personal 2007 プレインストール版と同じです。

■ オプション 価格はすべてオープン価格です。なお、オープン価格の製品は希望小売価格を定めておりません。(2009年10月現在)

製 品 名			型番	MX	UX	
	1GB		PAME1006	0	_	
増設メモリ(タイプ6) (PC3-8500 <ddr3-1066>)</ddr3-1066>	2GB		PAME2006	0	_	
	4GB		PAME4006	0*	_	
増設メモリ(タイプ5) (PC2-6400 <ddr2-800>)</ddr2-800>	増設メモリ(タイプ5) (PC2-6400 <ddr2-800>) 2GB</ddr2-800>					
バッテリパック61T		注1)注4)	PABAS215	0	_	
バッテリパック31Q-S		注1)	PABAS209	_	0	
バッテリパック61Q-S		注1)	PABAS211		0	
CD-R/RW&DVD-ROMドライブ (USB2.0対応) (本体/約280g、ケーブル	′約30g)	注2)注5)	IPCS111A	0	0	
DVDスーパーマルチドライブ (USB2.0対応) (本体/約290g、ケーブル/	約23g)	注2)注5)	IPCS110A	0	0	
DVD-ROMドライブ(USB2.0対応)(本体/約280g、ケーブル/約36	)g)	注2)注5)	IPCS119A	0	0	
USBボール式ホイールマウス			PAMOU004	0	0	
USB光学式横スクロールマウス		注2)注3)	IPCZ105A	0	0	
USB光学式ミニホイールマウス		注2)	IPCZ080D	0	0	
ぱらちゃんマウス		注2)	IPCZ081B	0	0	

注1) バッテリパックは消耗品です。 注2) 製品についてのお問い合わせは東芝PC IOSセンターTEL: 043-278-5970まで。 注3) Windows® 7 においてMicrosoft® Office上で横スクロール機能を使用する場合は、別途ドライバーが必要です (dynabook comの周辺機器サイトから、ダウンロードにより提供予定)。 注411月発売予定。 注5)ドライブに添付のアプリケーションは、Windows®7には対応しておりません。 \*MX/43KWHのみ。 ※オプションを使用する場合に必要なドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販のフロッピーディスク

ドライブや光学式ドライブが必要となる場合があります。

モデル名/	型番	MX/43KWH (リュクスポワイト) PAMX43KNGWH	MX/33KWH (リュクスホワイト) PAMX33KNGWH	<b>MX/33KRD</b> (アイアンレッド) PAMX33KNGRD	<b>MX/33KBL</b> (プレシャスブラック) PAMX33KNGBL				
プレインストールOS		Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 (※1)(※2)							
プロセッサ		インテル® Core™ 2 Duo プロセッサー 超低電圧*版 SU9400 動作周波数1.40GHz		ロセッサー 超低電圧*版 7	'43 動作周波数 1.30GHz				
キャッシュ	1次キャッシュ	32KBインストラクションキャッシュ×2、32KBデータキャッシュ×2(メインプロセッサに内蔵)	32KBインストラクションキャ	ッシュ、32KBデータキャッシ	′ュ(メインプロセッサに内蔵				
ヾもり゛゙	2次キャッシュ	3MBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ(メインプロセッサに内蔵) 1MBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ(メインプロセッサに内蔵) 1MBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ(メインプロセッサに内蔵)							
Fップセッ	· <b> </b>	モバイル インテル® GS45 Expressチップセット	モバイル・	インテル® GS40 Expressチ	-ップセット				
ステムバスク	ロック/メモリバスクロック	800MHz,	/800MHz						
	標準/最大	2GB (2GB×1) /8GB (*3) (*4) 2GB (2GB×1) /4GB (*3) (*4)							
イモリ	仕様	PC3-6400 (DDR3-800) 対応 SDF	RAM、デュアルチャネル対応	(**5)					
	メモリ専用スロット	2スロット(空きスロ	ット×1) (※4) (※5)						
	内部ディスプレイ	13.3型ワイド (16:9) HD TFTカラー液晶 (省電力LEDバックライト) Clear SuperView 液晶 1,366×768ドット ( <mark>※6) (※7</mark> )		) HD TFTカラー液晶 (省電 /iew 液晶 1,366×768ドッ					
	特徴	低反射、省電力	LEDバックライト						
- 146 AV	ない 「	最大1,920×1,200ド	ット/1,677万色(※8)						
長示機能	度 相FAJIV(HDM機制(オプタン)	最大1,920×1,080ドット(1080F	P)/1,677万色、HDCP対応(※	:23)					
	る 内部ディスプレイと同時表示	最大1,366×768ドット (※9) /1,677万色(※10)							
	ビデオRAM	最大828MB (メインメモリと共用) (**3)							
	グラフィックアクセラレータ	モバイル インテル® GS45 Expressチップセットに内蔵(モバイル インテル® GMA 4500MHD搭載)	モバイル インテル® GS40 Expi	ressチップセットに内蔵 (モバイ	ル インテル® GMA 4500M搭載				
力装置	本体キーボード	87キー(JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.7mm		!)、キーピッチ:19mm、キ	ーストローク: 1.6mm				
( )   表直	ポインティングデバイス	タッチパッド							
制制記憶装置	ハードディスク	250GB (5,400rpm、Serial ATA対応) (※11)							
明心比衣巨	ソフトウェア占有量	約17							
通信機能	LAN	100Base-TX/10Base-T (自動認識)							
巴口仅形	無線LAN(※12)	IEEE802.11b/g/n準拠(Wi-Fi準拠、128bit WEP対応、WPA対応、WPA2対応、128bit AES対応)( <mark>※13)</mark>							
ナウンド機	能(※14)	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠(再生時192kHz/24ビットステレオ 録音時96kHz/24ビットステレオ)( <mark>※15)</mark> ステレオスピーカー内蔵、モノラルマイク内蔵							
ブリッジメテ	ディアスロット(※16)	1スロット(SDメモリカード(※17)、SDHCメモリカード( <b>※17</b> )、マルチメディアカード( <b>※18</b> )、 xD-ピクチャーカード( <b>※19</b> )、メモリー スティック( <b>※20</b> )、メモリースティックPRO( <b>※21</b> )対応)							
インターフ	·ェース	●RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1 ●LAN (RJ45) ×1 ●ヘッドホン出力 (3.5mmΦステレオミニジャック) ×1 ●マイク入力 (3.5mmΦミニジャック) ×1 ●USB2.0×3 (※22) ●HDMI出力端子×1 (※23)							
Vebカメラ	<del></del>	1/11インチプログレッシブ方式CMOSセンサ-	-、総画素数31万画素(有効画	重素数約30万画素)					
2キュリテ	イ機能	BIOSパスワード、HDDパスワード、インスタン	ントセキュリティ、セキュリティ	ィロック・スロット					
	バッテリ	リチウムイオン(バ	ッテリパック) <mark>(※24</mark> )						
電源	駆動時間	約10.5時間( <mark>※25</mark> )		約9.5時間(※25)	4				
电//示	充電時間	約5.0時間(電源OFF時)/約10時間以上(電源ON時)( <u>※26</u> )							
	ACアダプター		AC100V~240V, 50/60Hz ( <u>**27</u> )						
票準消費電	電力(※28)(最大)	約11W	(約65W)						
省エネ法に基づく		f区分0.00037 (AAA)		区分0.00041 (AAA) 🕒					
エネルギー消費効率(※29)									
環境条件		温度5~35℃、湿度20~80%(							
	(突起部含まず)	約323.0(幅)×223.0(奥行)×22.2~34.2(高さ)mm	約286.0(幅)	×211.0(奥行)×24.9~3	4.2 (高さ) mm				
	「ッテリパック装着時)	約1.76kg		約1.58kg					
主な付属品		●ACアダプター ●ACケーブル ●取扱説明書 ●保証書 ●バッテリパック(本体装着済み) 他							
ネ証(海外係	₹証⟨制限付⟩を含む)	あり	(1年)		<u> </u>				

# ■ インターフェース



# Windows®. 壁のない世界へ。東芝がお勧めする Windows 7.

モデル名/3	민종	UX/27KWHMA (スノーホワイト) PAUX27KNUWHMA	UX/25KWH (スノーホワイト) PAUX25KNUWH	UX/24KWH UX/24KBR UX/24KBL (スノーホワイト) (サテンブラウン) (コスミックブラック	UX/23KWH UX/23KBR UX/23KBL 7)(スノーホワイト)(サテンプラウン)(コスミックブラック) PAUX23KNUWH PAUX23KNUBR PAUX23KNUBL					
プレインストールOS プロセッサ				Windows® 7 Starter 32ビット 正規版 (※1) (※ インテル® Atom™ プロセッサー N280 動作周波数						
キャッシュ 1次キャッシュ		32KBインストラクションキャッシュ、24KBデータキャッシュ(メインプロセッサに内蔵)								
メモリ	2次キャッシュ			512KBアドバンスド・トランスファ・キャッシュ(メインプロー	セッサに内蔵)					
ワイヤレス	ンソリューション	インテル® WiMAX/		_						
チップセッ	· k	WiFi Link 5150		モバイル インテル® 945GSE Expressチップセン	y k					
		667MHz/533MHz								
	標準/最大			1GB(1GB×1)/2GB( <b>%3</b> ) ( <b>%4</b> )						
メモリ	仕様			PC2-4200 (DDR2-533) 対応 SDRAM						
	メモリ専用スロット 内部ディスプレイ		10 1 HILD / L' W.C.V.C.A	1スロット(空きスロット×0)(※4)	(L) 1024×6001° (VE) (VE)					
	特徴		10.1空ワイト W3VGA	、TFTカラー Clear SuperView液晶(省電力LEDバックライ 省電力LEDバックライト、低反射	( <del>%</del> 5) ( <del>%</del> 6)					
	を 外部ディスプレイ RGS機能(オブション)			最大1,600×1,200ドット/1,677万色(※7)						
表示機能	を 内部ディスプレイと同時表示			最大1,024×600ドット(※8)/1,677万色(※9	)					
	ビデオRAM	最大251MB(メインメモリと共用) (※3)								
	グラフィックアクセラレータ		モバイル インテル® 945GSE Expressチップセットに内蔵 (モバイル インテル® GMA 950搭載)							
入力装置	本体キーボードポインティングデバイス			85キー (JIS配列準拠)、キーピッチ:19mm、キーストロー タッチパッド	-7.1.omm					
******	ハードディフク									
補助記憶装置	ソフトウェア占有量	約12	2.8GB	約14.9GB	約12.8GB					
	LAN			100Base-TX/10Base-T(自動認識)						
通信機能	無線LAN( <b>※11</b> )	IEEE802.11a/b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、 128/64 bit WEP対応、 AES対応、TKIP対応)(※13)	IEEE802.11b/g 準拠 (Wi-Fi準拠、152/128/64bit WEP対応、WPA/WPA2対応、256bit AES対応)( <mark>※12)</mark>							
	WiMAX通信モジュール(※27)									
サウンド機能 (※14)		インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠(再生時192kHz/24ビットステレオ 録音時192kHz/16ビットステレオ)( <mark>※15)</mark> モノラルスピーカー内蔵、モノラルマイク内蔵								
ブリッジメディアスロット(※16)			1スロット(SD	メモリカード( <u>**17</u> )、SDHCメモリカード( <u>**17</u> )、マルチ						
インターフェース		●ヘッドホン出力(3.5m			9) ●マイク入力(3.5mmΦミニジャック)×1 ●LAN(RJ45)×					
Webカメラ				プログレッシブ方式CMOSセンサー、総画素数31万画素(						
セキュリテ	イ機能 バッテリ	BIOSパスワード、HDDパスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティロック・スロット リチウムイオン(バッテリパック)(※20)								
		バッテリパック31Q-S	バッテリパック61Q-S							
	駆動時間(※21)	装着時:約4.0時間	装着時:約10.0時間 パッテリパック31Q-S(オプション) 装着時:約4.0時間		Q-S装着時: 約4.0時間 プション) 装着時: 約10.0時間					
電源	充電時間(※22)	バッテリバック31Q-S装着時: 約4.0時間(電源OFF時)/ 約12.0時間(電源ONF) バッテリパック61Q-S (オプション)装着時: 約6.0時間(電源OFF時)/ 約12.0時間(電源ONF)	パッテリパック61Q-S装着時: 約6.0時間(電源OFF時)/ 約12.0時間(電源ON時) パッテリパック31Q-S (オプション)装着時: 約4.0時間(電源OFF時)/ 約12.0時間(電源ON時)	バッテリパック61Q-S(オプション)装着時:約6.	寺間(電源OFF時)/約12.0時間(電源ON時) 約6.0時間(電源OFF時)/約12.0時間(電源ON時)					
I = M NV = =	ACアダプター			AC100V~240V, 50/60Hz ( <b>*23</b> )						
票準消費電 当エネ法に	<u>電力 (※24) (最大)</u> - 其づく			約9W (約30W)						
	- 奉 フへ - 消費効率 (※25)			I区分0.00053 (AA) 🥒						
環境条件				温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと	(*26)					
外形寸法(	(突起部含まず)	約263.0(幅)×192.3(奥行)× 25.4~30.8(高さ)mm	約263.0(幅)×211.5(奥行)× 25.4~30.8(高さ)mm		行)×25.4~30.8(高さ)mm					
質量		バッテリパック31Q-S 装着時:約1.18kg バッテリパック61Q-S (オプション) 装着時:約1.33kg	バッテリパック61Q-S 装着時:約1.33kg バッテリパック31Q-S (オプション) 装着時:約1.18kg	バッテリパック310_S社美時:約1.18kg						
~	7			●ACアダプター ●ACケーブル ●マニュアル ●	保証書					
主な付属品		<ul><li>●バッテリパック31Q-S (本体装着済み)</li></ul>	●バッテリパック61Q-S (本体装着済み)		31Q-5(本体装着済み)					
呆証(海外保	R証〈制限付〉を含む)			あり(1年)						
主なアプリケーション		-	_	Microsoft® Office Personal 2007 SP2 2年間ライセンス版	_					

### 世界の各地域に対応

#### 日本語で相談OK! 海外保守サポート

海外保証(制限付) ILW(International Limited Warranty) @#EEE 相談無料 海外36地域をサポートしています。海外で日本モデルのノートPCをご使用のお客様に、 日本語で修理に関するご相談をお受けします。

日本語での相談窓口 TEL. **81-43-303-1062** 通話 料 は Support Center TEL. **81-43-303-1062** 通話 料 は Sak は 1043-303-1062 は 2 は 2 は 2 は 2 は 2 は 3 を 接負担 まで

受付時間(日本時間) 10:00-19:00 (日曜、祝日、当社指定の休日を除く)

日本国内で購入された対象PCを海外でご使用になる場合、保証期間中に所定の地域で、 日本への引き取り修理サービス、またはアメリカ・中国での現地修理サービスをご利用いただけます。

◆保証<mark>期間が切れても安心!「**有料修理サポート**」 ※一部地域を除く</mark>

◆ホームページから修理のお申し込みをすることもできます。

#### http://dynabook.com/assistpc/ilw/index i.htm

※サービスの形態・制限事項・注意事項やILW対象地域の詳細などにつきましては 製品に付属の冊子やWebサイトでご確認ください。

対象地域 世界36 地域)

カナダ、アメリカ、アイスランド、アイルランド、イギリス、イタリア、オーストリア、オランダ、ギリシャ、 スイス、スクューデン、スペイン、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ベルギー、ボルトガル、モナコ、リヒテンシュタイン、ルクセンブルク、南アフリカ、オーストラリア、ニュージーランド、アラブ首長国連邦、韓国、シンガポール、タイ、フィリピン、 マレーシア、中国、台湾、香港 ※準州などを除く 2009年10月現在

#### WiMAX/無線LAN対応地域

IEEE802.11b/g/n準拠無線LAN対応地域 2009年10月現在

世界 92 地域対応

アイスランド、アイルランド、アゼルバイジャン、アメリカ、アラブ首長国連邦、アルゼンチン、アルバニア、イギリス、イタリア、インド、 スコーパックステンパスト IN:スコンス (株)はスプルク・ハ・オーソーパ・ギック・パ・ドルキスト スフェー (スフェー)、ソーパース・アンパンコース・アンパン コーンピア、サウジアラビア、シンガポール、ジンパブエ、スイス、スウェーデン、スペイン、スリランカ、スコーパキア、スロイニア、セルビア、タイ、台湾、チェコ、中国、チリ、デンマーク、ドイツ、ドミニカ、トルコ、日本、ニュージーランド、ノルウェー、バーレーン、パキスタン、パナマ、パグアニューギニア、バラグアイ、ハンガリー、フィリピン、フィンランド、ブエルト・リュ、フランス、ブルガリア、ベトナム、ベネズエラ、ベルー、ベルギー、ボーランド、ボスニア・ベルツェコビナ、ポリビア、ボルトガル、香港、マセドニア、マルタ、マレーシア、南アフリカ、メキシコ、モザンビーク、モナコ、ヨルダン、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルーマニア、ルクセンブルク、レパノン、ロシア

IEEE802.11b/g準拠無線LAN対応地域 2009年10月現在

世界 78 地域対応

[PAUX25KNUWH, PAUX24KNVWH, PAUX24KNVBR, PAUX24KNVBL, PAUX23KNUWH, PAUX23KNUBR, PAUX23KNUBL]

アイスランド、アイルランド、アメリカ、アラブ首長国連邦、アルバニア、イエメン、イギリス、イタリア、インド、インドネシア、ウルグアイ、 エクアドル、エジブト、エストニア、エルサルバドル、オーストラリア、オーストリア、オランダ、ガーナ、カザフスタン、カタール、カナダ、韓国、 カンボジア、キプロス、ギリシャ、キルギスタン、グァテマラ、ケウェート、クロアチア、コロンビア、ジンパブエ、スイス、スウェーデン、スペイン、 スリランカ、スロバキア、スロベニア、セルビア、タイ、台湾、チェコ、中国、チリ、デンマーク、ドイツ、ドミニカ、トルコ、日本、 ニュージーランド、ノルウェー、バーレーン、ハンガリー、フィリピン、フィンランド、ブェルトリコ、フランス、ブルガリア、ベトナム、ベネズェラ、 ベルー、ベルギー、ポーランド、ボスニア・ヘルツェゴビナ、ボリビア、ボルトガル、香港、マセドニア、マルタ、南アフリカ、モナコ、 モンテネグロ、ラトビア、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルーマニア、ルクセンブルク、レパノン

IEEE802.16e-2005、IEEE802.11a/b/g/n準拠WiMAX/無線LAN対応地域 2009年10月現在 [PAUX27KNUWHMA]

日本国内のみ

マニュアルなどでは、IEEE802.11n draft2.0と記載しておりますが、IEEE802.11nに対応しています。

#### 「無線LANに関するご注意]

※本製品は、上記にあげる国グ地域の無線現格を取得しております。これらの国グ地域以外では使用できません。対応国グ地域以外では無線通信機能をOFFにしてください。 ※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により 異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。

※ 無線LANではセキュリティの設定をすることが非常に重要です。詳細については http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/wirelessLAN2/index.html をご覧ください。

[WiMAX (インテル® WiMAX/WiFi Link 5150) に関するご注意]

●WiMAXは、WiMAXフォーラムの商標です。●本製品に内蔵のインテル® WiMAX/WiFi Link 5150通信モジュールは、IEEE802.16e-2005に準拠し、下り最大13Mbps/上り最大3Mbpsを提供します。ただし、数値はモジュールの仕様であり、お客様の実利用速度を示すものではありません。サービスエリア内でも通信環境や混雑状況の影響により、通信できない場合や通信速度が低下する場合があります。●WiMAXをご利用になるには、WiMAXサービス事業者との契約が必要です。●日本国内 のみ使用可能です。サービスエリアについてはUQコミュニケーションズ株式会社が提供する情報をご参照下さい。http://www.uqwimax.jp/service/area/ulletwitch/area/ulletwitch/www.ukwimax.jp/service/www.ukwimax.jp/service/

#### 「Windows® 7に関するご注意]

●Windows 7では日本工業規格の最新規格である『JIS X 0213:2004』文字セットに対応したフォントを標準で搭載しております。これにより旧JISに対応したフォントを搭載しているPC等の電子機器との間でメールや文書データのやり取りをおこなう際 などに、文字の字形が異なって表示されたり、一部の文字が表示されないなど、互換性の影響が出る場合があります。詳しくはJEITAホームページ(http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0612JISX0213-2004/index.html)をご覧ください。

#### [著作権に関するご注意]

●音楽、映像、コンピュータ・・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみおこなうことができます。前記の目的を超えて、著作者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などをおこなうと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製 などをされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。●著作権保護技術の採用により、録画禁止のものは視聴したり録画したりできません。

**使用上のご注意** 本製品は将来的な機能追加や、より安定した動作をおこなうため、修正プログラムを提供することがあります。常に最新の状態にしてお使いください。お使いの製品の修正プログラムについては、 「あなたのdynabook.com」で認証/ダウンロードすることができます(別途インターネットへの接続環境が必要です)。

■大切なデータを流出させないために PCの廃棄や譲渡のときに、ハードディスクのデータをまるごと消せる「ハードディスクデータ消去機能」
で使用になったdynabookを廃棄・譲渡する際には、お客様の責任でハードディスクに記録された全データを標準搭載の「ハードディスクデータ消去機能」を利用して消去することを
強くおすすめします。詳細はdynabook.com (http://dynabook.com/pc/eco/haiki.htm)「パソコンの廃棄・譲渡時のハードディスク上のデータ消去に関するご注意」をご覧ください。
万が一データ破損および誤って消去した際は、「東芝PC工房」へご相談ください。

PCの再セットアップについて ハードディスクに保存されているリカバリー用データは、市販の CDメディア/DVDメディアに保存して、リカバリーCD/DMDを作成するアとができますが

#### バッテリのリサイクルにご協力ください。

東芝は資源有効利用促進法に基づき小形二次電池(充電式電池)の回収・再資源化の促進をおこなっております。 使用済みの取り外し可能な充電式電池は電器店などに設置している「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。 無料回収いたします。詳細はhttp://www.jbrc.net/hp/contents/index.html



PCリサイクルマークがついた東芝製PCは、排出時に PCリサイクルマークがついた東芝製PCは、排出時に 新たな回収再資源化料金のご負担なく引き取ります。 詳細はWebサイトをご覧ください。

リサイクル http://dynabook.com/pc/eco/recycle.htm





無線I AN

●本カタログ掲載の製品の名称はそれぞれ各社が商標として使用している場合があります。●Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside、ロゴ、Centrino、Centrino・ロゴ、Intel Viiv Intel Atom Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Inside、Intel SpeedStep、Intel Atom Inside、Intel Inside Intel In Windows Media、Windowsロゴ、Windowsスタートロゴ、Officeロゴは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。●Microsoft® Corporationのかイドラインに従って 画面写真を使用しています。●Adobe、Adobe □ゴはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の商標です。●「ConfigFree」「LaLaVoice」「FC i-repairサービス」は株式会社東芝の商標です。● Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国 およびその他の国における登録商標または商標です。● Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国 およびその他の国における登録商標または商標です。● Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国 およびその他の国における登録商標または商標です。● Java、Sun、Sun Microsystemsは米国サンマイクロシステムズ社の米国 デジタルアーン株式会社の登録商標です。●Googleツールバー、GoogleアスケトップはGoogle Incの登録商標です。●デ辞蔵PCはイースト株式会社の登録商標です。●本製品に使われているプロセッサ (CPU) の処理能力はある状況下によって違いがあらわれます。詳しくは http://dynabook.com/pc/catalog/register.htmをご覧ください。■HDD容量をいっぱいまでご使用になりますと、PCの動きが不安定になったり、故障の原因となることもありえますので、あらかじめご了承ください。■PCのハードディスクに記録されたデータは、「削除」や「フォーマット」をおこなっただけでは再生されることがあります。完全消去をおこなう場合は、本製品に搭載されている「ハードディスクデータ消去機能」を使用するか、専門業者に依頼(有料)してください。詳しくはhttp://dynabook.com/pc/eco/haiki.htmをご覧ください。 ■PC本体の補修用性能部品の最低保有期間は、製品発表月から6年6ヵ月です。■Windows® 7 対応ソフトウェアをご使用ください。本製品で使用するソフトウェアおよび周辺機器ので購入の際、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元に動作をご確認ください。■写真はすべて本力タログ用に撮影したもので、実際の使用状況と異なる場合があります。また、写真の色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。
■本カタログに記載された写真、内容および製品の仕様は改良の

大切なデータ等は、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにパックアップされるようお願いします。 ■本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳細は、付属の保証書をで確認ください。■修理や点検の際には、本体の記憶装置に記録されたデータやインストールされたアプリケーションが消去される場合がありますが、これによる損害については、当社はその責任を一切負いませんので、あらかじめで了承ください。■プレインストールソフトは、市販のパッケージ製品とソフトの内容・マニュアル・その他添付ソフトにおいて - 部異なるものがあります。■時計用電池は一定期間使用しないと放電」、時間設定がずれることがあります。■本製品に添付のマニュアル(取扱が明書)における「使用上の注意事項」にある記載内容を遵守せず、損害が発生した場合、当社では一切責任を負いかねますので あらかじめご了承ください。■本カタログに記載のディスク容量は、IMB=1000×1000byte、IGB=1000×1000byte、換算値です。IMB=1024×1024byte、IGB=1024×1024byte、換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。 ■本製品には、有寿命部品(液晶ディスプレイ、ハードディスク、冷却用ファンなど)が含まれています。交換時期の目安は、使用頻度や使用環境(温湿度など)などの条件により異なりますが、本製品を通常使用した場合、1日に約8時間、1ヵ月で25日のご使用で約5年です。 24時間を超えるような長時間連続使用など、ご使用状態によっては早期あるいは製品の保証期間内でも部品交換(有料)が必要となります。社団法人電子情報技術産業協会「パソコンの有寿命部品の表記に関するガイドライン」

(http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0503parts/index.html) ■無線通信についてはペースメーカー (医療機器)に影響をおよぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください、■本カタログに記載されている数値および表記は 2009年10月現在のものです。

# TOSHIBA

株式会社 **東芝** PC & ネットワーク社 PC第一事業部 <sub>〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1 (東芝ビルディング)</sub>

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

東芝PCあんしんサポート (通話料無料) 0120-97-1048

[受付時間]9:00-19:00(年中無休)

海外からの電話、携帯電話、PHS、一部の直収回線の場合 043-298-8780 | 通 話 料 お客様負担

※電話番号はお間違えのないよう、お確かめのうえおかけください。

東芝PCあんしんサポートの詳しいサービス内容は、中面をご覧ください。



安全に関する

正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず 取扱説明書の「安心してお使いいただくために」等を よくお読みください。